



## DRY ICE PRODUCTION

# PR350H



LA GAMA DE PELETIZADORAS MÁS EFICIENTES EN EL MERCADO

### TOTALMENTE AUTOMATIZADO

Operación con un solo botón  
Tecnología de caja de acero

### ARRANQUE RÁPIDO

Menos de 5 minutos

### TECNOLOGÍA DE SUBENFRIAMIENTO

El factor de conversión de LCO<sub>2</sub> (2.2) más bajo en el mercado

### CAMBIO AUTOMÁTICO DE LAS PLACAS

Acción realizada en algunos segundos

### CAJA DE ACERO INOXIDABLE

Sin humedad y con reducción de ruido

 Cold Jet. **CONNECT™**

Para la Industria 4.0

Control, diagnósticos y aplicación de medidas correctivas a distancia

Cumple con la Directiva de Máquinas de la UE (CE) y las normas de diseño de UL

### CAPACIDAD NOMINAL

Hasta 350 kg/hr de pellets de hielo seco de alta calidad

### TAMAÑO DE LAS PARTÍCULAS DE HIELO SECO

3 mm, 6 mm, 10 mm, o 16 mm  
con el cambio automático de las placas de extrusión

### DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Largo x ancho x alto:  
1500 mm x 1000 mm  
x 1800 mm

Peso: 1,551 kg\*

\*Incluye aceite hidráulico

### SUMINISTRO DE ENERGÍA

3 x 480 V AC / 60Hz  
(3 x 400 V AC / 50Hz)  
Imax: 32A

Fuente Wye de tierra firme  
(Sistema de puesta a tierra TN-S)

### CONSUMO ELÉCTRICO

7.4 HP (5.5 kW)

### PANTALLA HMI

Pantalla táctil en color de 15"

### NIVEL DE RUIDO

Menos de 75 db(A)

### PRESIÓN DEL CO<sub>2</sub> LÍQUIDO DE ENTRADA

13-18 bares

### SUMINISTRO DE AIRE COMPRIMIDO

8-10 bares

### CALIDAD DEL AIRE

ISO 8573-1, Min. Clase 3

### CONTRAPRESIÓN EN GAS DE REVERSIÓN

Menos de 1 bar

### TUBO DE GAS DE ESCAPE

ID: 2.5 pulgadas (63.5 mm)